

Zugriff auf Datenbanken via ILIAS

Auf den folgenden Seiten ist der Zugang zu diversen Datenbanken und der Online Bibliothek der Uni Bern über den ILIAS – Account beschrieben:

1) Begeben Sie sich auf die Internetseite

http://www.unibe.ch/universitaet/campus_und_infrastruktur/rund_um_computer/internetzugang/zugang_auf_interne_ressourcen_mit_vpn/index_ger.html

AKTUELL UNIVERSITÄT STUDIUM FORSCHUNG WEITERBILDUNG FAKULTÄTEN & INSTITUTE UNIVERSITÄT BERN

Campus und Infrastruktur

IT Services

Helpdesk Status-meldungen Campus Account E-Mail **Internet und Uninetz** Drucken, Kopieren, Scannen Soft- und Hardware

Drahtlosnetzwerk (WLAN)
Computerarbeitsplätze
Zugang auf interne Ressourcen mit VPN

Zugang auf interne Ressourcen mit VPN

Mit VPN sicher ins Uninetz

SUPPORT
VPN-Support

2) Scrollen Sie nach unten und klicken Sie auf „Link zu unseren Anleitungen“.

Möglichkeit, alle auf Uni-Adressen eingeschränkten Dienste (z.B. Zugriff auf kostenpflichtige Libraries, Journals, etc.) zu nutzen. Weiter ermöglicht es Ihnen auf eigene Freigaben im Institut zuzugreifen.

FÜR ANGEHÖRIGE DER UNI BERN

 **VPN Software und Profile herunterladen**

[Link zu unseren Anleitungen](#)

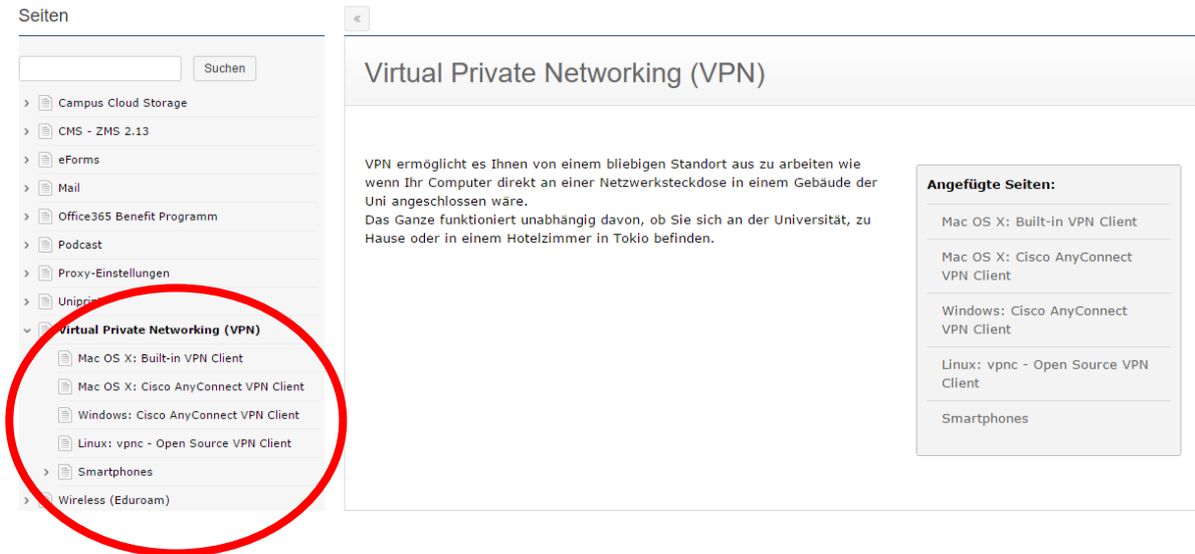
SUPPORT



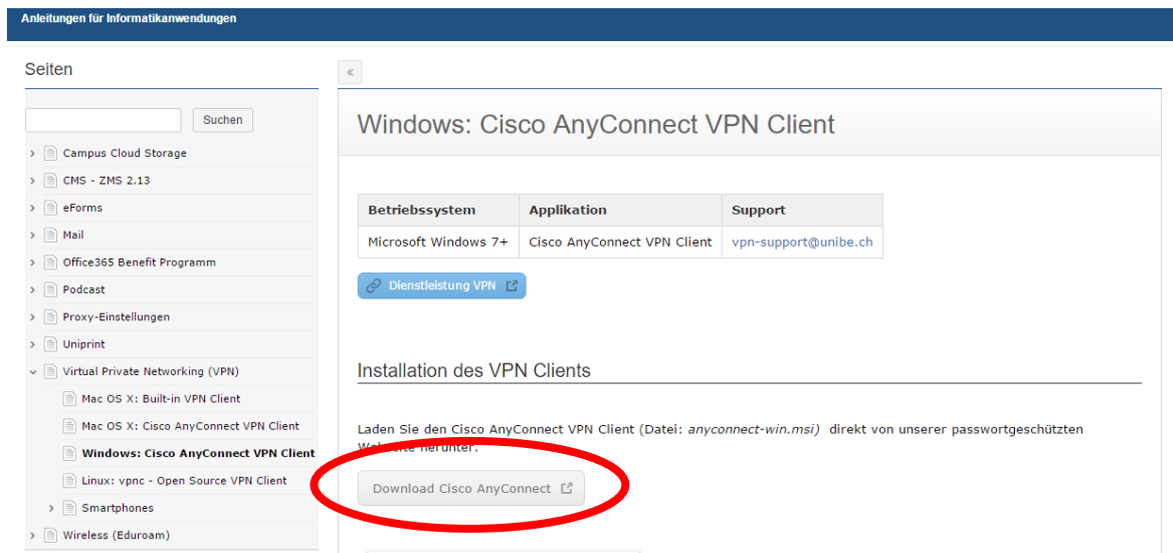
Support

Bei Supportanfragen bitten wir Sie folgende Informationen bereitzustellen.

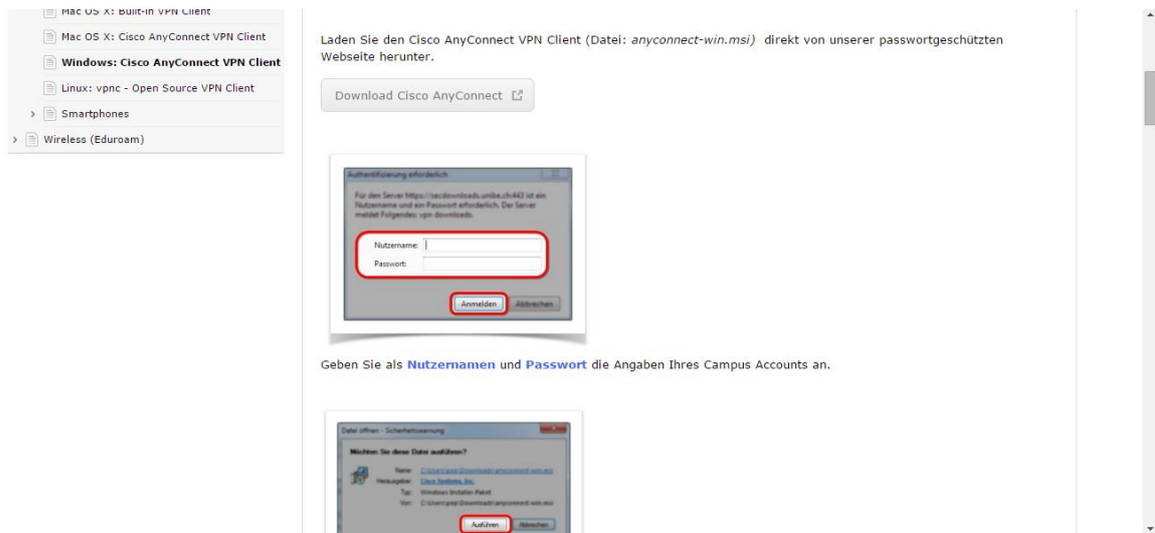
3) Nun öffnet sich ein neues Fenster. Wählen Sie auf der linken Seite das Betriebssystem ihrer Wahl.



4) Klicken Sie auf das gewünschte Betriebssystem und danach auf „Download Cisco AnyConnect“.



5) Scrollen Sie auf dieser Seite nach unten. Alles ist Schritt für Schritt erklärt.



The screenshot shows a webpage with a navigation menu on the left containing links for 'MAC OS X: Built-in VPN Client', 'Mac OS X: Cisco AnyConnect VPN Client', 'Windows: Cisco AnyConnect VPN Client', 'Linux: vpnc - Open Source VPN Client', 'Smartphones', and 'Wireless (Eduroam)'. The main content area has a heading 'Laden Sie den Cisco AnyConnect VPN Client (Datei: anyconnect-win.msi) direkt von unserer passwortgeschützten Webseite herunter.' followed by a 'Download Cisco AnyConnect' button. Below this is a login window titled 'Authentifizierung erforderlich' with fields for 'Nutzername' and 'Passwort', and 'Anmelden' and 'Abbrechen' buttons. A text instruction below reads 'Geben Sie als **Nutzernamen** und **Passwort** die Angaben Ihres Campus Accounts an.' The bottom part of the screenshot shows a file selection dialog titled 'Bitte öffnen: Sicherheitswarnung' with a table of files and 'Aufheben' and 'Abbrechen' buttons.

6) Mit dem VPN-Client der Uni Bern kann man alle Dienstleistungen der Uni Bern nutzen, u.
a. auch den Zugang zur Online Bibliothek der Universität Bern und einen erweiterten Zugang zu diversen Datenbanken.